

PROCEDURA PUBBLICA DI SELEZIONE PER IL RECLUTAMENTO DI N. 1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO, MEDIANTE STIPULA DI UN CONTRATTO DI LAVORO SUBORDINATO DELLA DURATA DI TRE ANNI, AI SENSI DELL'ART 24, COMMA 3, LETTERA B) DELLA LEGGE 30.12.2010, N. 240 E S.M.I., PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEGLI ALIMENTI E DEL FARMACO PER IL SETTORE CONCORSUALE 07/F1 "SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI", PROFILO: SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE AGR/15 "SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI", INDETTA CON D.R. REP. DRD N. 958/2020 PROT. 0168003 del 06.08.2020, IL CUI AVVISO DI BANDO È STATO PUBBLICATO NELLA G.U. – IV SERIE SPECIALE N. n. 73 del 18.09.2020

**VERBALE N. 2
(Valutazione preliminare dei titoli, dei curriculum e
della produzione scientifica dei candidati)**

La Commissione giudicatrice della procedura pubblica di selezione per il reclutamento di un Ricercatore a tempo determinato, per il Settore concorsuale 07/F1 "Scienze e Tecnologie Alimentari", profilo: Settore Scientifico-Disciplinare AGR/15 "Scienze e Tecnologie Alimentari", presso il Dipartimento di Scienze degli Alimenti e del Farmaco, nominata con D.R. n. 1505/2020 PROT. 0223544 del 02.11.2020, composta da:

Prof. Antonio PIGA, Professore di prima fascia per il Settore Concorsuale 07/F1 "Scienze e tecnologie alimentari" – Settore Scientifico-disciplinare AGR/15 "Scienze e tecnologie alimentari", presso l'Università degli Studi di Sassari

Prof.ssa Cristina ALAMPRESE, Professoressa di seconda fascia per il Settore Concorsuale 07/F1 "Scienze e tecnologie alimentari" – Settore Scientifico-disciplinare AGR/15 "Scienze e tecnologie alimentari", presso l'Università degli Studi di Milano

Prof.ssa Antonella PASQUALONE, Professoressa di seconda fascia per il Settore Concorsuale 07/F1 "Scienze e tecnologie alimentari" – Settore Scientifico-disciplinare AGR/15 "Scienze e tecnologie alimentari", presso l'Università degli Studi di Bari Aldo Moro

si riunisce al completo, salvo eventuali ricusazioni che dovessero pervenire da parte dei candidati alla selezione in premessa, per via telematica, il giorno 26 novembre 2020 alle ore 11.00 per procedere alla valutazione preliminare dei titoli, dei curriculum e della produzione scientifica dichiarati dai candidati.

In apertura, il Presidente della Commissione giudicatrice, constatato che sono trascorsi almeno 7 giorni dalla pubblicizzazione dei criteri generali fissati nella precedente riunione, prende atto che legittimamente possono proseguire i lavori della stessa.

La Commissione prende quindi visione dell'elenco dei candidati fornito dall'Amministrazione che viene sotto riportato con il codice identificativo assegnato ad ognuno:

- 1) 213572
- 2) 212885
- 3) 212805

Ciascun Commissario dichiara:

- 1) di aver preso visione del D.P.R. 16.04.2013, n. 62: "*Regolamento recante codice di comportamento dei dipendenti pubblici, a norma dell'art. 54 del Decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165*" e che non sussistono le condizioni previste dagli artt. 6 e 7 del medesimo D.P.R. n. 62/2013;
- 2) che non sussistono situazioni di incompatibilità con i candidati, ai sensi degli artt. 51 e 52 del c.p.c. e di non avere rapporti di parentela o affinità, entro il quarto grado incluso.

Il Presidente ricorda che, ai sensi dell'art. 24, comma 2, lett. c) della Legge 240/2010, la Commissione dovrà procedere ad una valutazione preliminare dei candidati con motivato giudizio analitico sui titoli, sul curriculum e sulla produzione scientifica, ivi compresa la tesi di dottorato, secondo i criteri e i parametri riconosciuti anche in ambito internazionale, individuati con D.M 25.05.2011, n. 243 al fine dell'ammissione dei candidati comparativamente più meritevoli, in misura compresa tra il 10 e il 20 per cento del numero degli stessi e comunque non inferiore a sei unità, alla discussione pubblica con la Commissione dei titoli e della produzione scientifica. I candidati sono tutti ammessi alla discussione qualora il loro numero sia pari o inferiore a sei.

La Commissione, prende atto che, ai fini della presente selezione, devono essere prese in considerazione esclusivamente pubblicazioni o testi accettati per la pubblicazione secondo le norme vigenti, nonché saggi inseriti in opere collettanee e articoli editi su riviste in formato cartaceo o digitale, con esclusione di note interne o rapporti dipartimentali e che la tesi di dottorato (o equipollente) è presa in considerazione anche in assenza delle condizioni sopra menzionate.

La Commissione, presa visione dell'elenco dei candidati ammessi alla selezione, procede a visionare la documentazione ricevuta e dichiara che i candidati da considerare ai fini della valutazione preliminare sono n. 3 e precisamente:

- 1) 213572
- 2) 212885
- 3) 212805

La Commissione quindi provvede, per ciascun candidato, ad effettuare la valutazione preliminare.

I giudizi espressi dalla Commissione sui singoli candidati sono allegati al presente verbale, quale parte integrante dello stesso: **Allegato A**.

Terminata la valutazione preliminare, essendo i candidati in numero inferiore a sei, vengono tutti ammessi alla discussione sui titoli e sulla produzione scientifica.

il Segretario si fa carico di trasmettere il presente verbale, corredato dalle dichiarazioni di adesione degli altri membri, unitamente all'elenco dei candidati ammessi a sostenere la discussione dei titoli e della produzione scientifica al Responsabile del Procedimento Sig.ra Enrica Martini, la quale ne assicura la pubblicità sul sito web dell'Ateneo.

Alle ore 13.45 la Commissione, terminati i lavori, toglie la seduta.

Si dà atto che tutte le deliberazioni sono state prese all'unanimità da tutti i Componenti della Commissione valutatrice.

Del che si è redatto il presente verbale, che viene approvato per via telematica e sottoscritto dalla prof.ssa Cristina ALAMPRESE. Al presente verbale vengono allegate le dichiarazioni inviate dagli altri due Componenti.

Per la Commissione valutatrice

Prof.ssa Cristina ALAMPRESE



ALLEGATO A

PROCEDURA PUBBLICA DI SELEZIONE PER IL RECLUTAMENTO DI N. 1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO, MEDIANTE STIPULA DI UN CONTRATTO DI LAVORO SUBORDINATO DELLA DURATA DI TRE ANNI, AI SENSI DELL'ART 24, COMMA 3, LETTERA B) DELLA LEGGE 30.12.2010, N. 240 E S.M.I., PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEGLI ALIMENTI E DEL FARMACO PER IL SETTORE CONCORSUALE 07/F1 "SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI", PROFILO: SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE AGR/15 "SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI", INDETTA CON D.R. REP. DRD N. 958/2020 PROT. 0168003 del 06.08.2020, IL CUI AVVISO DI BANDO È STATO PUBBLICATO NELLA G.U. – IV SERIE SPECIALE N. n. 73 del 18.09.2020

GIUDIZI ANALITICI FORMULATI SUI TITOLI, SUL CURRICULUM E SULLA PRODUZIONE SCIENTIFICA

Candidato: 213572

La Commissione procede ad effettuare motivata valutazione, a cui seguirà valutazione comparativa, del curriculum, dei titoli e della produzione scientifica, debitamente documentati, esprimendo i seguenti giudizi:

Commissario Prof. Antonio PIGA

Giudizio analitico del curriculum e dei titoli

Il candidato ha conseguito il titolo di dottore di ricerca in Food Science and Technology nel 2008 presso l'Università Complutense di Madrid (Spagna) e nei sei anni successivi ha usufruito di 3 borse di studio, due condotte a Norwich. Durante la sua attività, dal 2015 ad agosto 2020 in qualità di Assistant Professor presso Department of Food Science and Technology della Virginia Polytechnic Institute and State University "Virginia Tech" (VA, USA) ha impartito l'insegnamento di Food Chemistry (4 ECTS) per 4 anni accademici, oltre ad aver tenuto alcuni seminari tenuti per il corso "Graduate Professionalism in Food Science. La sua attività di tutoraggio si è esplicitata seguendo 3 studenti della Laurea Triennale, 2 studenti della Laurea Magistrale e 2 dottorandi come relatore, come advisor di un visiting student e come componente di commissione per l'esame finale di 2 dottorandi e 2 studenti della Laurea Magistrale. Ha collaborato in attività di ricerca internazionale in tematiche non sempre congruenti con il ssd o con l'attività di ricerca prevista da bando. E' co-titolare di un brevetto congruente con il ssd o con l'attività di ricerca prevista da bando. Il curriculum e i titoli appaiono adeguati, anche se non sempre congruenti, al fine di sostenere la discussione sui titoli e sulle pubblicazioni.

Giudizio analitico della produzione scientifica

Il candidato dichiara 39 pubblicazioni indicizzate sulla banca dati Web of Scienze relativamente al periodo accademico 2004-2020, con due sole interruzioni. L'attività di divulgazione dei risultati della ricerca in convegni internazionali e nazionali è presentata in 57 contributi come paper e poster. La qualità di tale produzione, non sempre congruente con il ssd o con l'attività di ricerca prevista da bando, è buona, considerando la diffusione e la rilevanza, pertanto il candidato può essere considerato più che idoneo fine di sostenere la discussione sui titoli e sulle pubblicazioni.

Commissario Prof.ssa Cristina ALAMPRESE

Giudizio analitico del curriculum e dei titoli

Il candidato ha conseguito nel 2008 il titolo di dottore di ricerca in Food Science and Technology presso l'Università Complutense di Madrid (Spagna), con una tesi sulla

caratterizzazione reologica e l'ottimizzazione di purea di patate fresca e congelata, in funzione di variabili di processo e additivi aggiunti. Il lavoro svolto ha anche portato all'ottenimento di un brevetto nel 2010. Il candidato ha poi proseguito il suo percorso nella ricerca scientifica grazie all'ottenimento di 3 borse di studio post-doc tra il 2009 e il 2014, lavorando soprattutto sulla struttura delle matrici alimentari, sia in Spagna, che all'estero (Gran Bretagna e Stati Uniti). Ciò gli ha permesso di partecipare a gruppi di ricerca internazionali e di completare la sua formazione nella ricerca anche con esperienze internazionali, anche se le tematiche affrontate non sempre risultano del tutto congruenti con il ssd o con l'attività di ricerca prevista dal bando. L'esperienza internazionale del candidato si è poi ulteriormente rafforzata avendo ottenuto, dal 2015 ad agosto 2020, un incarico come Assistant Professor presso il Department of Food Science and Technology del College of Agriculture and Life Sciences (Virginia Polytechnic Institute and State University "Virginia Tech", VA, USA). Presso questo istituto ha svolto attività didattica per 4 anni accademici (dal 2016/2017 al 2019/2020) come titolare dell'insegnamento di Food Chemistry (4 ECTS), in un corso di laurea di I livello. Presso la stessa istituzione e nello stesso periodo ha anche svolto alcuni seminari per il corso di II livello "Graduate Professionalism in Food Science", su tematiche non sempre pertinenti con il ssd o con l'attività di ricerca prevista dal bando. E' stato relatore di 3 studenti della Laurea Triennale, 2 studenti della Laurea Magistrale e 2 dottorandi e advisor di un visiting student. Ha inoltre preso parte alle commissioni per l'esame finale di 2 dottorandi e 2 studenti di II livello. Ha partecipato a diversi meeting e conferenze nazionali e internazionali, ma dal CV presentato non si evince quante relazioni orali e quanti poster siano stati presentati. Il candidato possiede quindi un curriculum e un'attività didattica e di ricerca adeguata, anche se non sempre del tutto congruente con il ssd o con l'attività di ricerca prevista dal bando, tanto da essere ammesso alla discussione di curriculum e titoli.

Giudizio analitico della produzione scientifica

Tra il 2004 e il 2020 il candidato risulta avere una produzione scientifica rappresentata da 39 pubblicazioni indicizzate WOS, di cui 32 articoli di ricerca in riviste internazionali. In generale la produzione scientifica del candidato non risulta sempre del tutto congruente con il ssd o con l'attività di ricerca prevista dal bando. Gli indici bibliometrici riportati dal candidato corrispondono a un totale di citazioni su WOS pari a 517 e a un indice di Hirsch pari a 14. La produzione scientifica è di buon livello, anche se non sempre congruente con il ssd. Il candidato risulta perciò più che meritevole di essere ammesso alla discussione dei titoli e delle pubblicazioni

Commissario Prof.ssa Antonella PASQUALONE

Giudizio analitico del curriculum e dei titoli

Il candidato, dopo aver conseguito nel 2008 il titolo di dottore di ricerca (Food Science and Technology) presso l'Università Complutense di Madrid (Spagna), è stato successivamente titolare di n. 3 borse di studio post dottorato (periodo 2009-2014), due delle quali per attività effettuate all'estero, ed in seguito è diventato Assistant Professor presso il Dept. of Food Science and Technology della Virginia Polytechnic Institute and State University "Virginia Tech" (VA, USA) (periodo: 2015-agosto 2020), presso il quale ha svolto per 4 anni accademici (dal 2016/2017 al 2019/2020) il corso di Food Chemistry (4 ECTS). Inoltre, sempre per quanto riguarda l'attività didattica, il candidato ha tenuto alcuni seminari nell'ambito dell'insegnamento di "Graduate Professionalism in Food Science", sempre presso il Dept. of Food Science and Technology della Virginia Polytechnic Institute and State University "Virginia Tech" (VA, USA), ed è stato relatore di tesi di laurea triennale di 3 studenti, relatore di tesi di laurea magistrale di 2 studenti e relatore di 2 dottorandi di ricerca (facendo anche parte della commissione di esame finale sia per i 2 studenti magistrali sia per i 2 dottorandi), ricoprendo anche il ruolo di advisor per un visiting student.

Il candidato ha fatto parte di gruppi di ricerca internazionali effettuando attività all'estero per un periodo complessivo di 10 anni, durante i quali ha affrontato temi di ricerca non sempre congruenti con il ssd o con l'attività di ricerca prevista da bando.

Pur evidenziando che, mentre l'attività didattica è congruente con il ssd AGR/15, l'attività di ricerca non è sempre congruente con il ssd o con l'attività di ricerca prevista da bando, il

giudizio sul curriculum e sui titoli è, nel complesso, buono e il candidato può essere ammesso alla discussione dei titoli e delle pubblicazioni.

Giudizio analitico della produzione scientifica

Il candidato, nel periodo compreso tra il 2004 e il 2020, è stato coautore di 39 pubblicazioni indicizzate WOS, di cui 32 sono articoli pubblicati su riviste internazionali, non sempre congruenti con il ssd o con l'attività di ricerca prevista da bando. Il numero di citazioni totali è pari a 517 citazioni totali, con h-index = 14. Il candidato è anche co-titolare di un brevetto ed è coautore di 57 paper e poster presentati a convegni nazionali e internazionali.

Pur evidenziando che non sempre la produzione scientifica risulta congruente con il ssd o con l'attività di ricerca prevista da bando, il giudizio sulla produzione scientifica è nel complesso buono e il candidato può essere ammesso alla discussione dei titoli e delle pubblicazioni.

Giudizio collegiale:

Il candidato è in possesso del titolo di dottore di ricerca in Food Science and Technology rilasciato dall'Università Complutense di Madrid (Spagna) nel 2008. Dal 2009 al 2014 è stato titolare di 3 borse di studio post-doc, di cui 2 svolte a Norwich (UK). Dal 2015 ad agosto 2020 è stato Assistant Professor presso il Department of Food Science and Technology della Virginia Polytechnic Institute and State University "Virginia Tech" (VA, USA).

Ha tenuto l'insegnamento di Food Chemistry (4 ECTS) per 4 anni accademici (dal 2016/2017 al 2019/2020) presso il Department of Food Science and Technology della Virginia Polytechnic Institute and State University "Virginia Tech" (VA, USA). Indica inoltre 5 seminari tenuti per il corso "Graduate Professionalism in Food Science" presso Department of Food Science and Technology della Virginia Polytechnic Institute and State University "Virginia Tech" (VA, USA).

Ha seguito 3 studenti della Laurea Triennale, 2 studenti della Laurea Magistrale e 2 dottorandi come relatore; risulta advisor di un visiting student ed è stato componente di commissioni per l'esame finale di 2 dottorandi e 2 studenti della Laurea Magistrale.

Avendo svolto attività di ricerca all'estero per 10 anni, risulta essere attivo in gruppi di ricerca internazionali con tematiche non sempre del tutto congruenti con il ssd o con l'attività di ricerca prevista da bando.

E' co-titolare di un brevetto congruente con il ssd o con l'attività di ricerca prevista da bando.

Presenta 57 contributi come paper e poster in convegni internazionali e nazionali.

Tra il 2004 e il 2020 presenta 39 pubblicazioni indicizzate WOS, di cui 32 in riviste internazionali. Complessivamente, la produzione scientifica non risulta sempre del tutto congruente con il ssd o con l'attività di ricerca prevista da bando. Il totale delle citazioni è pari a 517 e l'indice di Hirsch è pari a 14.

La Commissione valuta adeguata e congruente l'attività didattica del candidato, mentre l'attività di ricerca e la produzione scientifica sono di buon livello, ma non sempre congruenti con il ssd o con l'attività di ricerca prevista da bando. Il candidato risulta quindi più che meritevole di sostenere la discussione sui titoli e sulle pubblicazioni.

Candidato: 212885

La Commissione procede ad effettuare motivata valutazione, a cui seguirà valutazione comparativa, del curriculum, dei titoli e della produzione scientifica, debitamente documentati, esprimendo i seguenti giudizi:

Commissario Prof. Antonio PIGA

Giudizio analitico del curriculum e dei titoli

Il candidato ha conseguito il titolo di dottore di ricerca in Food Science, Technology and Biotechnology presso l'Università degli Studi di Milano e a partire dal 2015 è assegnista di ricerca nel settore Scienze degli Alimenti, presso la Libera Università di Bolzano. Non ha svolto attività didattica universitaria, se non qualche compito di assistente alle esercitazioni, non ha

ottenuto premi o riconoscimenti nazionali o internazionali per attività di ricerca, né ha registrato brevetti. Non risultano informazioni su organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi.

Il curriculum presentato ed i titoli sono sufficienti per ammettere il candidato alla discussione dei titoli e delle pubblicazioni.

Giudizio analitico della produzione scientifica

Presenta 1 relazione orale a convegno nazionale e 4 poster, di cui 2 a convegni internazionali. Negli ultimi sette anni ha prodotto 14 pubblicazioni su riviste con revisione tra pari, quasi tutte congruenti con il ssd o con l'attività di ricerca prevista da bando.

La produzione scientifica appare, pertanto, di sufficiente livello per poter ammettere il candidato alla discussione dei titoli e delle pubblicazioni.

Commissario Prof.ssa Cristina ALAMPRESE

Giudizio analitico del curriculum e dei titoli

Il candidato ha ottenuto il titolo di dottore di ricerca in Food Science, Technology and Biotechnology nel 2014, presso l'Università degli Studi di Milano, con una tesi relativa all'applicazione della calorimetria allo studio della crescita e del metabolismo di microrganismi in terreni e prodotti alimentari freschi. Attualmente (e a partire dal 2015) risulta titolare di un assegno di ricerca nel settore della Scienza degli Alimenti, presso la Libera Università di Bolzano. L'attività didattica è limitata ad alcune esperienze come assistente alle esercitazioni per gli studenti della laurea triennale in Scienze e Tecnologie Alimentari.

Dal curriculum presentato non si evince l'attribuzione di premi o riconoscimenti nazionali o internazionali per attività di ricerca, né informazioni specifiche sull'organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi.

Presenta 1 relazione orale a convegno nazionale, 2 poster presentati a convegni nazionali e 2 a convegni internazionali.

Nel complesso, il curriculum e i titoli del candidato sono sufficienti per l'ammissione alla discussione dei titoli e delle pubblicazioni.

Giudizio analitico della produzione scientifica

Oltre alla tesi di dottorato, la produzione scientifica comprende, tra il 2013 e il 2020, 14 pubblicazioni su peer-reviewed journals, non sempre congruenti con il ssd o con l'attività di ricerca prevista dal bando, ma sufficienti per l'ammissione alla discussione dei titoli e delle pubblicazioni.

Commissario Prof. Antonella PASQUALONE

Giudizio analitico del curriculum e dei titoli

Il candidato, dopo aver conseguito nel 2014 il titolo di dottore di ricerca (Food Science, Technology and Biotechnology) presso l'Università degli Studi di Milano, ha svolto attività in qualità di assegnista di ricerca presso la Libera Università di Bolzano (settore Scienze degli Alimenti), congruente con il ssd o con l'attività di ricerca prevista da bando, per il periodo dal 2015 fino al momento della presentazione della domanda. Per quanto riguarda gli aspetti didattici, il candidato ha svolto attività esercitativa a studenti della laurea di I livello in ambiti congruenti con il ssd o con l'attività di ricerca prevista da bando. Dall'esame del curriculum e dei titoli non si evincono informazioni relative all'organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o alla partecipazione agli stessi.

Il giudizio sul curriculum e sui titoli è sufficiente e il candidato può essere ammesso alla discussione dei titoli e delle pubblicazioni.

Giudizio analitico della produzione scientifica

Il candidato, nel periodo compreso tra il 2013 e il 2020, è stato coautore di 14 pubblicazioni su peer-reviewed journals, quasi sempre congruenti con il ssd o con l'attività di ricerca prevista da bando, e ha partecipato a convegni nazionali e internazionali, svolgendo in particolare 1

presentazione orale a un convegno nazionale e presentando 4 poster, 2 dei quali a convegni internazionali.

Il giudizio sulla produzione scientifica è sufficiente e il candidato può essere ammesso alla discussione dei titoli e delle pubblicazioni.

Giudizio collegiale:

Il candidato è in possesso del titolo di dottore di ricerca in Food Science, Technology and Biotechnology rilasciato dall'Università degli Studi di Milano nel 2014. Dal 2015 ad oggi risulta assegnista di ricerca nel settore Scienze degli Alimenti, presso la Libera Università di Bolzano.

Ha svolto attività esercitativa a studenti della laurea di I livello in ambiti congruenti con il ssd o con l'attività di ricerca prevista da bando. Non riporta attività di tutoraggio, né premi o riconoscimenti nazionali o internazionali per attività di ricerca.

Non riporta informazioni relative a organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi.

Non risulta titolare di brevetti.

Presenta 1 relazione orale a convegno nazionale e 4 poster, di cui 2 a convegni internazionali.

Tra il 2013 e il 2020 presenta 14 pubblicazioni su peer-reviewed journals, non sempre congruenti con il ssd o con l'attività di ricerca prevista da bando.

La Commissione valuta l'attività di ricerca e la produzione scientifica di sufficiente livello per poter ammettere il candidato alla discussione dei titoli e delle pubblicazioni.

Candidato: 212805

La Commissione procedere ad effettuare motivata valutazione, a cui seguirà valutazione comparativa, del curriculum, dei titoli e della produzione scientifica, debitamente documentati, esprimendo i seguenti giudizi:

Commissario Prof. Antonio PIGA

Giudizio analitico del curriculum e dei titoli

Il candidato ha ottenuto il titolo di dottore di ricerca in Scienze e Tecnologie Alimentari presso l'Università di Parma nel 2015; successivamente e sino al 2019 ha usufruito di 4 borse di studio su argomenti di ricerca congruenti con il ssd o con l'attività prevista da bando. Dal 2019 è RTD-A nel settore concorsuale 07/F1, ssd AGR/15 presso l'Università di Parma.

L'attività didattica, pienamente congruente con il SSD previsto dal bando, inizia dall'anno accademico 2012/2013. A partire dall'AA 2019/2020 ha la titolarità dell'insegnamento di "Tecniche di valutazione della qualità degli alimenti" (6 CFU), e nell'AA 2020/2021 ha avuto l'affidamento di "Food Technology" (6 CFU). Il candidato è stato relatore di 1 studente della Laurea Triennale e correlatore di 22 studenti di I e di II livello. Riporta l'ottenimento di 3 premi nazionali per attività di ricerca congruente con l'attività di ricerca prevista da bando. Ha condotto ricerche congruenti con le attività previste dal bando presso due università statunitensi per un periodo complessivo di 15 mesi ed è stata o è componente di 2 progetti di ricerca nazionali e di 1 internazionale su tematiche attinenti il posto messo a concorso. Non presenta titolarità o co-titolarità di brevetti.

Dall'analisi dei curriculum e delle pubblicazioni si evince una adeguata attività didattica e più che buona attività di ricerca. Il candidato, pertanto, è pienamente meritevole di sostenere la discussione sui titoli e sulle pubblicazioni.

Giudizio analitico della produzione scientifica

Nel periodo compreso tra il 2012 e il 2020 ha pubblicato 38 lavori su riviste indicizzate dalla banca dati Scopus, tutti congruenti con il ssd o con l'attività di ricerca prevista da bando. In particolare, presenta 36 lavori in riviste internazionali. Gli indici bibliometrici Scopus alla data di presentazione della domanda includono il numero totale delle citazioni, pari a 354, e l'indice di Hirsch, pari a 11. Presenta 6 relazioni orali e 19 poster a convegni internazionali e nazionali

congruenti con le tematiche del bando.

La produzione scientifica è di livello più che buono e sempre congruente con il ssd o con l'attività di ricerca prevista da bando, il candidato, pertanto, risulta pienamente meritevole di sostenere la discussione sui titoli e sulle pubblicazioni.

Commissario Prof.ssa Cristina ALAMPRESE

Giudizio analitico del curriculum e dei titoli

Il candidato ha ottenuto nel 2015 il titolo di dottore di ricerca in Scienze e Tecnologie Alimentari presso l'Università di Parma. E' stato poi titolare, fino al 2019, di 4 borse di studio post-doc su tematiche congruenti con il ssd del bando. Nel 2019 è risultato vincitore di un posto da RTD-A nel settore concorsuale 07/F1, ssd AGR/15 presso l'Università di Parma, ruolo che ricopre anche attualmente. La formazione e l'attività di ricerca è stata svolta per un totale di 15 mesi presso due università americane. Queste esperienze internazionali e il coinvolgimento in un progetto di ricerca europeo e in due progetti di ricerca nazionali testimoniano la partecipazione a gruppi di ricerca nazionali e internazionali congruenti con il ssd. Tra il 2017 e il 2020 ha ottenuto 3 premi nazionali per attività di ricerca. Tra il 2015 e il 2020 ha presentato 6 relazioni orali a convegni nazionali e internazionali. Dal 2014 ad oggi risulta coautore di 19 poster presentati a convegni nazionali e internazionali.

Anche l'attività didattica è pienamente congruente con il ssd o con l'attività di ricerca prevista dal bando ed è iniziata nell'AA 2012/2013 mediante attività di tutoraggio per gli studenti del corso di laurea triennale in Scienze e Tecnologie Alimentari. Si sono poi aggiunte attività seminariali per corsi di laurea e scuole di dottorato. Dal 2019/2020 è titolare di un corso da 6 CFU su "Tecniche di valutazione della qualità degli alimenti" per studenti della Laurea Magistrale; dal 2020/2021 è titolare anche di un corso da 6 CFU di "Food Technology" per studenti internazionali della Laurea Magistrale. Dal 2014 al 2017 ha anche svolto attività didattica per corsi di formazione professionale nell'ambito agroalimentare. Risulta relatore di 1 tesi di Laurea Triennale e correlatore di 12 tesi di laurea sia di I che di II livello, su tematiche congruenti con il ssd.

Il candidato possiede quindi un curriculum e titoli più che adeguati e congruenti con il ssd o con l'attività di ricerca prevista dal bando, risultando pienamente meritevole di accedere alla discussione dei titoli e delle pubblicazioni.

Giudizio analitico della produzione scientifica

La produzione scientifica compresa tra il 2012 e il 2020 è testimoniata da 38 pubblicazioni indicizzate Scopus, di cui 36 in riviste internazionali, sempre congruenti con il ssd o con l'attività di ricerca prevista da bando. Il totale delle citazioni è pari a 354 e l'indice di Hirsch è pari a 11.

La produzione scientifica è più che buona e del tutto congruente con il ssd. Il candidato risulta quindi pienamente meritevole di essere ammesso alla discussione dei titoli e delle pubblicazioni

Commissario Prof.ssa Antonella PASQUALONE

Giudizio analitico del curriculum e dei titoli

Il candidato, dopo aver conseguito nel 2015 il titolo di dottore di ricerca (Scienze e Tecnologie Alimentari) presso l'Università di Parma, è stato titolare di 4 borse di studio post-doc su tematiche congruenti con il ssd o con l'attività di ricerca prevista da bando (periodo 2015-2019) ed è successivamente diventato RTD-A nel settore concorsuale 07/F1, ssd AGR/15 presso l'Università di Parma (dal 2019 al momento di presentazione della domanda).

Per quanto riguarda l'attività didattica, svolta dall'a.a. 2012/13, essa risulta congruente con il ssd AGR/15 ed è rappresentata inizialmente da attività di tutorato e svolgimento di seminari e, successivamente anche dalla titolarità di corsi (6 CFU nell'a.a. 2019/2020 e 12 CFU nell'a.a. 2020/2021). Inoltre il candidato è stata relatore di uno studente della Laurea Triennale e correlatore di 12 studenti sia di I che di II livello sempre su argomenti congruenti con il ssd.

Il candidato ha ricevuto 3 premi nazionali per attività di ricerca congruente con il ssd o con l'attività di ricerca prevista da bando e ha effettuato un periodo totale di 15 mesi di attività di

ricerca all'estero sempre su tematiche congruenti con il ssd o con l'attività di ricerca prevista da bando.

Il candidato, inoltre, ha partecipato a 2 progetti di ricerca nazionali e a 1 progetto internazionale su tematiche congruenti con il ssd o con l'attività di ricerca prevista da bando.

Evidenziando la piena congruenza di tutte le attività svolte con il ssd previsto dal bando, il giudizio sul curriculum e sui titoli è molto buono e il candidato può essere ammesso alla discussione dei titoli e delle pubblicazioni.

Giudizio analitico della produzione scientifica

Il candidato, nel periodo compreso tra il 2012 e il 2020, è stato coautore di 38 pubblicazioni indicizzate Scopus, di cui 36 in riviste internazionali, sempre congruenti con il ssd o con l'attività di ricerca prevista da bando. Il totale delle citazioni è pari a 354 e l'indice di Hirsch è pari a 11. Inoltre, il candidato ha svolto 6 presentazioni orali e ha presentato 19 poster a convegni nazionali e internazionali, sempre congruenti con le tematiche del bando.

Evidenziando la piena congruenza di tutta la produzione scientifica con il ssd previsto dal bando, il giudizio sulla stessa è molto buono e il candidato può essere ammesso alla discussione dei titoli e delle pubblicazioni.

Giudizio collegiale:

Il candidato è in possesso del titolo di dottore di ricerca in Scienze e Tecnologie Alimentari rilasciato dall'Università di Parma nel 2015. Dal 2015 al 2019 è stato titolare di 4 borse di studio post-doc su tematiche congruenti con il ssd o con l'attività di ricerca prevista da bando. Dal 2019 ad oggi risulta RTD-A nel settore concorsuale 07/F1, ssd AGR/15 presso l'Università di Parma.

Dall'AA 2012/2013 presenta attività didattiche congruenti con il ssd o con l'attività di ricerca prevista dal bando, inerenti attività di tutorato, svolgimento di seminari e titolarità di corsi. In particolare, dall'AA 2019/2020 è titolare di un corso da 6 CFU su "Tecniche di valutazione della qualità degli alimenti", a cui si è aggiunto nel 2020/2021 anche un corso da 6 CFU di "Food Technology".

Ha seguito 1 studente della Laurea Triennale in qualità di relatore e 12 studenti sia di I che di II livello come correlatore. Tutte le tematiche risultano congruenti con il ssd.

Risulta vincitore di 3 premi nazionali per attività di ricerca congruente con il ssd o con l'attività di ricerca prevista dal bando.

Ha svolto attività di ricerca all'estero congruente con il ssd o con l'attività di ricerca prevista dal bando per un totale di 15 mesi. Le attività sono state svolte presso due università americane differenti. Risulta membro di 2 progetti di ricerca nazionali e di 1 internazionale su tematiche congruenti con il ssd o con l'attività di ricerca prevista da bando.

Non presenta titolarità o co-titolarità di brevetti.

Presenta 6 relazioni orali e 19 poster a convegni internazionali e nazionali congruenti con le tematiche del bando.

Tra il 2012 e il 2020 presenta 38 pubblicazioni indicizzate Scopus, di cui 36 in riviste internazionali, sempre congruenti con il ssd o con l'attività di ricerca prevista da bando. Il totale delle citazioni è pari a 354 e l'indice di Hirsch è pari a 11.

La Commissione valuta pienamente adeguate e congruenti sia l'attività didattica che l'attività di ricerca del candidato. La produzione scientifica è di livello più che buono e sempre congruente con il ssd o con l'attività di ricerca prevista da bando. Il candidato risulta quindi pienamente meritevole di sostenere la discussione sui titoli e sulle pubblicazioni.

Per quanto sopra descritto la Commissione, essendo i candidati in numero inferiore a sei, ammette tutti i candidati a sostenere la discussione dei titoli e della produzione scientifica.

PROCEDURA PUBBLICA DI SELEZIONE PER IL RECLUTAMENTO DI N. 1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO, MEDIANTE STIPULA DI UN CONTRATTO DI LAVORO SUBORDINATO DELLA DURATA DI TRE ANNI, AI SENSI DELL'ART 24, COMMA 3, LETTERA B) DELLA LEGGE 30.12.2010, N. 240 E S.M.I., PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEGLI ALIMENTI E DEL FARMACO PER IL SETTORE CONCORSUALE 07/F1 "SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI", PROFILO: SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE AGR/15 "SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI", INDETTA CON D.R. REP. DRD N. 958/2020 PROT. 0168003 del 06.08.2020, IL CUI AVVISO DI BANDO È STATO PUBBLICATO NELLA G.U. – IV SERIE SPECIALE N. n. 73 del 18.09.2020

ELENCO DEI CANDIDATI AMMESSI ALLA DISCUSSIONE PUBBLICA DEI TITOLI E DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA

213572
212885
212805

26 novembre 2020

LA COMMISSIONE:

Prof. Antonio PIGA	PRESIDENTE
Prof.ssa Antonella PASQUALONE	COMPONENTE
Prof.ssa Cristina ALAMPRESE	SEGRETARIO

Per la Commissione valutatrice

Prof.ssa Cristina ALAMPRESE

Cristina Alamprese